



Epson EB-990U - 3-LCD-Projektor - LAN

Produktbeschreibung: Epson EB-990U - 3-LCD-Projektor - 3800 lm (weiß) - 3800 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - LAN

Gruppe: Projektoren
Hersteller: Epson
Hersteller Artikel Nr: V11H867040
EAN: 8715946642666

Marketing:



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-990U - 3-LCD-Projektor - LAN
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Grau, weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	3800 lm
Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) / bis zu 12000 Stunde(n) (Energiesparmodus)
Videoeingang	RGB, S-Video, Composite Video LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	309 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 29.3 cm x 10.5 cm
Gewicht	3.2 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Grau, weiß

Projektor

Helligkeit (weiß)	3800 lm
-------------------	---------



Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Helligkeit (reduziert)	2400 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1.79 m - 2.89 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.39 - 2.23:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	85 Hz
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) / bis zu 12000 Stunde(n) (Energiesparmodus)
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, EPSON 3LCD-Technologie, Split Screen, dynamischer Modus, Theatermodus
Objektiv	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5-1.9
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Videoeingang	
Analoges Videosignal	RGB, S-Video, Composite Video
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video, S-Video, MHL
LAN- und Wireless	Verdrahtetes LAN
Image-Übertragungsprotokolle	
Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	2 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) ; 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) ; 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI ; 1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A ; 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A ; 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B ; 2 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm ; 1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm ; 1 x seriell RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig ; 1 x Netzwerk - RJ-45 ; 1 x Mikrofon ; 1 x Composite-Video-Eingang - RCA ; 1 x S-Video-Eingang - 4-poliger mini-DIN
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel





Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabellschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, WLAN-Sperre
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	309 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.2 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	EasyMP Network Projection, EasyMP Multi PC Projection
Maße und Gewicht	
Breite	30.9 cm
Tiefe	29.3 cm
Höhe	10.5 cm
Gewicht	3.2 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuscentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	28 dBA